









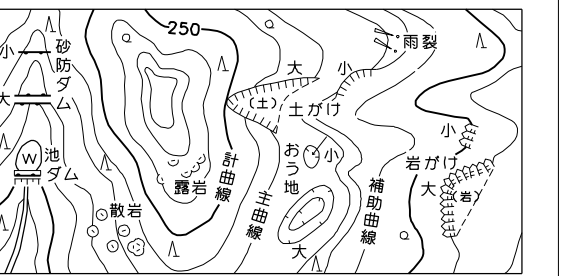
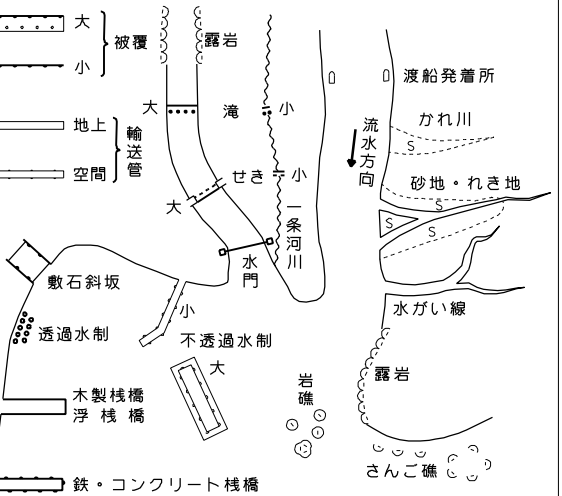
EF431	EF432	EF441
EF433	EF434	EF443
EF531	EF532	

၁၆၆

	建 物	△ 37.2	三 角 点
	堅 固 建 物	◎ 25.62	水 準 点
	堅 固 建 物	◎ 42.3	多角点及び標高を有する図面点等
	簡 易 倉	▽ 35.6	公共基準点 (三角点)
	簡 易 倉	▽ 25.73	公共基準点 (水準点)
	堅 固 無 壁 倉	△ 25.62	電子基準点
	堅 固 無 壁 倉	・ 12.3	標高が示しない標高 端 点
	堅 固 無 壁 倉	・ 15.8	図化後決定による標高点

[illegible][illegible]

田	△	栗 園 栗	▽	栗 庭
ハ			▽	
ハ	○	その他の 腐木 畑	△	荒 地
畑	○		△	
さとう きび畑	...	芝 地	△	はい地
▽			△	
▽	パイプ ブル 畑	広 葉 葉 林	△	しの地
△	○		△	
△	△	針 葉 林	△	やし 針 葉 林
△	△		△	
△	△	竹 林	△	酒 地
茶 畑	△		△	



系は平成14年国土交通省告示第9号の規定に
第Ⅴ座標系
は横メルカトル図法
に表示してある座標値はキロメートル単位
の基準は東京港の平均海面
線の間隔は2メートル